Index of Claims

Applic	ati	on/Conti	ol No	٥.
--------	-----	----------	-------	----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/720,958 Examiner

RAMAKRISHNAN ET AL. Art Unit

Steven H. Rao

2814

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected		
_	Interference		

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
— "	<u> </u>	Maria Tanana							ᅢ	
Final	Original	3/0/0				!				
	1	1		\vdash		\Box				П
	2				T			_		m
\vdash	3	Н		_		-	-	-	-	Н
—	1	Н		\vdash	-	-		-	H	H
\vdash	-	Н		-		\vdash	-		-	Н
-	1 2 3 4 5 6	Н		\vdash	-				H	├┤
	-	Ш		_	-		_	_		\vdash
	7	Ш		⊢	_	<u> </u>		_	_	Н
	8 9	Ш		┡			_	_		Ш
	9	Ш		ㄴ				_	L	Ш
	10	Ш		L				L.		Ш
L	11	Ш		_				_	_	
	12	Ш		<u> </u>	L			<u> </u>	$oxed{oxed}$	
	13				L				$oxedsymbol{oxed}$	
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	\Box						L		
	15									
	16									
	17									П
	18	1								П
	19	Ш					_			
	20	Н		\vdash	_		_	\vdash		Н
	21	Н		H	-		_	\vdash		\vdash
	22	Н			\vdash	-	_	-		Н
	22 23	Н		-	\vdash		—	-	-	Н
	24	Н	_	-	\vdash	\vdash	_	 	-	Н
-	24 25	НН		├-	-		_	_	-	
	25	H-I		_	\vdash	-		-	\vdash	_
	26 27 28 29	Н		<u> </u>	-			├—	H	\vdash
_	27	Н		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
	28	Ш		<u> </u>	_			_		Ш
	29	Ш		<u> </u>					_	
	30 31	Ш			L			<u> </u>		Ш
	31	Ц		<u></u>	_					
	32									
	32 33			L				Ĺ		
	34			L						
	35							Γ		П
	35 36									
	37									
	38		_							П
	38 39	П			Г			\vdash	Г	П
	40	М		Г	Г			_		П
\Box	41	П	_	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		H
\vdash	42	Н		Г	\vdash		_	\vdash	Н	
	43	\vdash		_	\vdash	_	_	\vdash		H
	44	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	 		Н
\vdash	45	Н		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		-	Н
\vdash	46	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash
\vdash	47	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash	—	-	\vdash	$\vdash \vdash$
\vdash		\vdash		 	\vdash	-		-		Н
\vdash	48	\dashv		⊢-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	⊢⊢
$\vdash \vdash$	49	\vdash	_	<u> </u>	⊢-	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	50	ᅵ					L	L		Ш

EE 100 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	Cla	aim				- (Date				
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99					Π		Γ				Γ
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final	Origina						•			
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52				<u> </u>				<u> </u>	<u>_</u>
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99										<u> </u>	<u> </u>
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54									
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56									
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58			Г						
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59									
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99					Γ						
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61									
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63								Г	
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99		64								Г	
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		65	П	Г	Г			Г		Γ.	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66									
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67									Г
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99		68									
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99		69					-				Г
72		70									
72		71									
74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72									
75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		73									
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		74									
77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98					L						
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		76	_		L			_	_		
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u></u>	77			_			_	_		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78						<u> </u>			<u> </u>
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79						<u> </u>			
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	80	_			_					L.
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u></u>	81	_					L			
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	82	_	_	_	_		_		_	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u></u>		_	Ш	\vdash	Щ		<u> </u>	L	Ш	_
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	84	Ш	Ш	<u> </u>		L	 _		\vdash	<u> </u>
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u></u>		Ш		\vdash	\vdash		<u> </u>	ļ.,,		_
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	86	<u> </u>		L	ļ	L-	<u> </u>	_		<u> </u>
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		8/	├	Ь	_	\vdash		<u> </u>	.	-	-
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	88	-	-	<u> </u>		_	-	_	\vdash	\vdash
91 92 93 94 95 96 97 98 99		00	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash		<u> </u>	
92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash		-	-		\vdash	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	\vdash
93 94 95 96 97 98 99	\vdash	31	-		-	H	 	├	-	\vdash	<u> </u>
94 95 96 97 98 99	\vdash	92	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash
95 96 97 98 99	-		-	\vdash	 	 	-	 	-	-	\vdash
96 97 98 99		95	\vdash	\vdash	 	\vdash	 -	\vdash	 	-	-
97 98 99	-	96	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	H	 	\vdash
98 99			Н	\vdash	-	\vdash	-	╁╌	-	\vdash	\vdash
99			\vdash	\vdash	\vdash	Η-		-		\vdash	-
		99		\vdash	\vdash	_	_		\vdash	\vdash	
		100	П	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash

CI	aim	Date								
	=				Г					П
Final	Original	l				l				
i <u>.</u>	ij									
	0									li
	101		\vdash							
	101 102		Г						_	П
	103 104 105 106 107 108 109									П
	104			_						П
	105									
	106				Г					П
	107									П
	108									П
	109				\Box					П
	110									
	111									
	112									П
	113									
	111 112 113 114 115									
	115									
	116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131									
	117									
	118					Г				
	119									
	120			Г						
	121									
	122			Г			Г			
	123									
	124			Г						
	125									
	126									
	127						Г			
	128									
	129									
	130									
	131									
	132									
	133									
	133 134 135 136									
	135									
	136						\Box			
	137 138 139									
	138			匚						
	139			_						
<u> </u>	140		<u> </u>	_			L_	L	_	Ш
	141			_	<u> </u>	<u> </u>				
	142		<u> </u>			L				
	143		<u> </u>		<u> </u>	L				
	144	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		L_		
	145		_	L.		L_	<u> </u>	_	<u>_</u>	
	146	L_	_			L.		_	_	\Box
	147	<u> </u>			L_	L_		_		
	148							<u> </u>		
	149	L.								
	150	L								